

2012

RUPES°





Top Promo Italcan Rupes

Aspiration
Lustrage
Ponçage
Sécheurs
Laveurs



Euro Distribution Industrie

Top Promo Italcan - Rupes

SYSTÈMES D'ASPIRATION CENTRALES MOBILES



S130 EP S1

Centrale mobile d'aspiration prévue pour le raccordement d'outillage pneumatique et électrique. Contrôle manuel ou automatique du démarrage et régulateur de vitesse. Volume 30 litres. Peu encombrant, permet aux artisans de le déplacer sur les chantiers.

- + 1 Tuyau 9GAT2001/C 4 m.
- + 1 Ponceuse de finition ER 155TE.







S145EPS1

Centrale mobile d'aspiration.

Matériel professionnel avec décolmatage automatique du filtre. Démarrage automatique pour outillage électrique ou pneumatique. Volume 45 litres.

- + 1 Tuyau 9GAT2004/C 5 m.
- 1 Ponceuse de finition Skorpio. RH 156A.





KS 260EP STATION S1

Centrale mobile d'aspiration.

Aspirateur professionnel électro-pneumatique.

2 x 1000 W avec démarrage automatique à la ponceuse. Améliore votre travail en ayant votre outillage* et vos accessoires* à portée de main.

- + 1 Tuyau 9GAT2004/C 5 m.
- + 1 Ponceuse de finition SKORPIO RH 156A.





KS 260EP STATION S2

Centrale mobile d'aspiration.

Aspirateur professionnel électro-pneumatique.

2 x 1000 W avec démarrage automatique à la ponceuse. Améliore votre travail en ayant votre outillage* et vos accessoires* à portée de main.

- + 2 Tuyaux 9GAT2004/C 5 m.
- + 2 Ponceuses de finition SKORPIO RH 156A.





RUPES



SYSTÈMES D'ASPIRATION FIXES



HE 200K Turbine

Unité mobile d'aspiration : les avantages d'un aspirateur traditionnel, avec les performances d'une turbine. Équipée d'une pompe triphasée de 2,2 kW, d'une prise électrique de service et de 2 sorties d'aspiration : Ø 50 mm et Ø 29 mm. Démarrage automatique avec outils pneumatiques alimentés au moyen de raccordements rapides sur le panneau avant. L'idéal pour 2 opérateurs, s'il s'avère nécessaire de déplacer l'unité aspirante. La pompe avec technologie à canal latéral permet une utilisation prolongée pour des applications contraignantes.





HTE 300 Turbine

Etudiée et conçue pour être intégrée dans la zone de préparation.

Unité d'extraction compacte, idéale pour faire le meilleur usage de l'espace dans les zones de travail et également conçue pour le logement dans les zones de préparation spéciale.

Technologie : «side-channel» à turbine.

Pas d'installation et faible coût.

Haute performance pour une faible consommation énergétique.

Niveaux de bruit extrêmement faible et aucune vibration.

Classe M certifiés filtre en polyester (EN 60335-2-69).

Spacieuse, pratique pour l'arrimage des tuyaux et dés outils.

Panneau de commande électronique avec afficheur intégré

pour une facilité d'utilisation maximale. Nettoyage manuel et automatique "Jet Rotor système" Nombreuses prises électriques et pneumatiques pour le raccordement d'équipement.





MK 6000 Système Matic

Centrale complète d'aspiration fixe composée de :

- 1 Centrale aspirante KS 260M.
- 1 Bras articulé de 6 mètres.
- 1 Satellite EP 3AM.

Installation facile et rapide.

Double système de démarrage à distance de l'aspiration

(manuel ou automatique) avec l'outil, permettant une économie d'énergie considérable. Zone de couverture de 50 m².

- · 2 Connexions pour l'aspiration.
- · 2 Raccords d'air pour les outils.
- 1 Raccord d'air sec réglé.





HE 500 ATEX Turbine

Centrale d'aspiration fixe aux normes ATEX.

Turbine à canal latéral.

Puissance 4HP - 3000 W - Pompe ATEX de 3 kW.

Dépression maximum de 2900 H₂O.

Possibilité d'installation dans une zone ATEX 22.

Filtre antistatique en polyester en classe "M" selon EN 60335-2-69.

Tableau électronique avec display IP67 antistatique.





Euro Distribution Industrie

Top Promo Italcan - Rupes 2012

PONCEUSES

RA 150A5

Ponceuse roto-orbitale avec aspiration Ø 150 mm. Top qualité, légère, puissante, précise, silencieuse et extrêmement bien équilibrée. La RA 150A5 est polyvalente et facile à utiliser, offrant un pouvoir abrasif élevé ainsi qu'un excellent niveau de finition. Utilisation industrielle 3/8.

Haute qualité, le meilleure des ponceuses à main pneumatique.



RH 153A - RH 156A - RH 159A - RH 112A

Ponceuse roto-orbitale avec aspiration Ø 150 mm. 4 Versions : RH 153A - RH 156A - RH 159A - RH 112A pour des orbites de 3, 6, 9 et 12 mm. La ligne SKORPIO offre des performances élevées pour une faible consommation.





RH 112A



AK 150A

Ponceuse roto-excentrique avec aspiration Ø 150 mm. Technologie, design, ergonomie et maniabilité. Le mouvement roto-excentrique à rotation forcée à engrenages permet la capacité maximale d'enlèvement pour une économie considérable de temps et d'énergie.

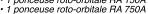


 RA 150A Ponceuse roto-orbitale avec aspiration Ø 150 mm. Légère, puissante, précise, silencieuse et extrêmement bien équilibrée.

 RA 75A Ponceuse roto-orbitale avec aspiration Ø 75 mm. Légère et très précise, conçues pour un travail rapide sur de petites surfaces planes et courbes.



- 1 ponceuse roto-orbitale RA 150A









981.460

appuie dessus, il disparaît à l'intérieur de la machine, ce qui permet d'éviter les problèmes

Kit constitué de :

Valise Rupes Ponceuse SKORPIO 6 orbites. • 1 Ponceuse SKORPIO 3 orbites. Plateau multi-trous (981.350). • 1 Plateau multi-trous (981.340).

• 1 Interface souple (981.460).

de différences de niveau.

981.340







981.450

PLATEAUX MULTI-TROUS ET INTERFACE

981.340 - Plateau multi-trous dur - Ø 150 M8 velcro.

981.350 - Plateau multi-trous souple - Ø 150 M8 velcro.

VALISE SKORPIO RH 156A - RH 153A

La SKORPIO est conçue pour le confort et la sécurité de l'opérateur. Le corps de la machine est recouvert d'un grip antidérapant. Le levier ergonomique soutient le poignet durant l'usinage. Quand on

981.460 - Interface souple - Ø 150.

981.400 - Plateau multi-trous dur - Ø 150 5/16" velcro.

981.450 - Plateau multi-trous souple - Ø 150 5/16" velcro.







981.350





LUSTREUSES & CONSOMMABLES

LH 18E + PLATEAU

Lustreuse angulaire + Plateau Ø 150 mm.

Universelle idéale tant pour le lustrage de grandes surfaces planes que pour les usinages sur de petites surfaces façonnées, des panneaux verticaux et points d'accès difficile.

La LH18 E/P peut être utilisée avec des plateaux jusqu'à 200 mm. Système de refroidissement et double réduction mécanique.

Démarrage avec accélération progressive.



Mini lustreuse roto-orbitale Ø 15 mm idéale pour les petites surfaces et zones difficiles d'accès.

Moteur à haute efficacité avec un couple élevé.

Un design unique et le levier de commande ergonomique pour

une manipulation sûre et confortable.

Silencieuse, la sortie d'air est orientable pour faible niveau de bruit sans perte de performance.

Poignée spéciale pour la dissipation de la surchauffe lors du polissage.

Soft Grip pour une meilleure prise en main.





LHR 21E KIT + LL300M OFFERTE

La technologie de la LHR 21E permet d'économiser jusqu'à 40% d'énergie par rapport à une technique de lustrage traditionnelle. Facile à utiliser, elle offre des résultats sans précédents. Grâce au mouvement roto-orbital la faible température évite de brûler la surface vernie.





LL300M **OFFERTE**



Kit constitué de :

1 LHR 21E. • Disques de polissage velcro

2 Softs 2 durs

Chiffon microfibre. · Diamond Gloss Keramik et





LHR75/SR

Valise Kit de lustrage BigFoot

Contenu de la valise :

- 1 Mini lustreuse roto-orbitale LHR75
- 1 Mini ponceuse LD30
- · Disques de polissage velcro :
- 2 x Soft, 2 x dur.
- Diamond Gloss Keramik et brillant 500 ml.
- 1 Chiffon de nettoyage.
- 1 T-Shirt.





MOUSSES VELCRO POUR LUSTRAGE

 Mousses Bleues dures : 9.BF180H : Ø 155/180 mm 9.BF150H : Ø 130/150 mm 9.BF100H : Ø 80/100 mm

 Mousses Jaunes souples 9.BF180M : Ø 155/180 mm 9.BF150M : Ø 130/150 mm 9.BF100M: Ø 80/100 mm

*Prix unitaire mais conditionné par 2 ou 4 pièces





9.BF100H 9.BF100M

GELS ZEPHIR

9.BFZEPHIR/1KG

Gel de haute performance abrasive. Idéal pour rapidement éliminer les rayures, optimise la restauration des peintures, y compris celles entièrement catalysée, et améliore le poli des surfaces. Concu pour être appliqué avec mousses dures velcro et utilisé pour enlever les marques produites par les grains jusqu'au P1500.



GELS KERAMIK GLOSS

• 9.BFKERAZMIK/1KG

Gel abrasif fin solubles dans l'eau. Application sur tampons velcro souples. Suppression complète des défauts même sur couches dures transparentes, sans ni halos, ni hologrammes. Idéal pour effectuer des opérations spot repair en une seule étape, après l'utilisation de P3000 micro-abrasives.



9.BFZEPHIR



9.BFKERAZMIK



Euro Distribution Industrie

Top Promo Italcan - Rupes 2012

PONCEUSES



RA 75 KIT NORTON

La forme particulière et la taille du plateau permet une économie considérable de temps et de consommables.

Corps de l'outil conçu pour offrir une visibilité optimale des pièces en cours d'élaboration.

Livré avec "soft pad" pour améliorer les performances des abrasifs à grains fins. Soupape de régulation de vitesse continue.

Extrêmement léger et très précis, conçu pour un travail rapide sur de petites surfaces planes et courbes. Idéal pour les travaux de réparation sur place.



- Chiffon microfibre.

- Disques Ø 76 mm Norton Pro A275 Norgrip Disc
 x 50 Disques : P80 P120 P180 P320 P500





RE 21AL KIT NORTON

La RE 21AL est une ponceuse à haut pouvoir abrasif et procure un niveau optimal de finition. Equipée d'un plateau caoutchouc multi-trous 70 x 198 mm à grande capacité d'aspiration. Elle est dotée d'une valve de régulation de vitesse.

Elle peut être connectée à des systèmes d'aspiration.

Corps particulièrement compacté et poignée ergonomique.

Application universelle pour le ponçage et la préparation des tôles et des substrats. Excellente capacité de travail en zones inaccessibles.

Idéal pour travailler dans les zones de petites et moyennes surfaces



Kit constitué de .

- Kit constitue de : 1 Ponceuse RE 21AL RUPES Coupes papier 70 x 198 mm Norton Multi Air Plus Cut Sheets A975. 3 x 50 Coupes : P80 P120 P180 1 Chiffon microfibre.

- 1 Combinaison papier RUPES





SLP41 A KIT NORTON

La SLP41 A est dédiée au lissage et nivellement des surfaces.

Haute performance abrasive grâce à la combinaison optimale de la vitesse, de la taille du plateau et du diamètre de l'orbite.

Valve de régulation de vitesse.

Equipée d'un plateau caoutchouc multi-trous 70 x 400 mm à grande capacité d'aspiration et d'un régulateur de pression éliminant l'effet "blow back".

Elle peut être connectée à des systèmes d'aspiration.

Idéale pour le nivellement et le lissage des surfaces planes, sections et grand rayon



Kit constitué de :

- NI CONSILIUE de :

 1 Ponceuse SLP41 A RUPES

 Coupes papier 70 x 420 mm Norton Multi Air Plus Cut Sheets A975.

 3 x 50 Coupes : P80 P120 P180

 1 Combinaison papier RUPES







ER 155TE KIT NORTON

Nouvelle ponceuse électrique RUPES "Une-Main" Ø 150 mm.

Haute performance abrasive.

Spéciale pour finition.



Kit constitué de

- RI constitue de :
 1 Ponceuse ER 155TE RUPES
 100 disques P220 NORTON Ø
 100 disques P320 NORTON Ø
 100 disques P400 NORTON Ø





- 150 mm.





MATERIEL PROFESSIONNEL - NETTOYAGE





AS 400 INOX

Aspirateur eau/poussière cuve inox eau & poussières à roulettes, d'une grande capacité et d'une grande puissance.

- Puissance maximum 1350 W.
- Puissance nominale 1200 W. Capacité utile 35 I.
- Capacité réservoir 50 l
- Surface filtrante 0,35 m². Capacité sac filtrant 19 l.
- Débit d'air 58 l/s. Dépression 210 mbar.

- Depression 210 mbar. Niveau sonore 63 dbA. Longueur du câble 7,5 m. Poids 13 kg. Dimensions 500x500x840 mm.



Pression 4 bars

AS 59 INOX

Aspirateur eau/poussière cuve plastique est équipé de deux moteurs pouvant être commandés séparément. Sur demande, il est possible d'avoir un sac papier avec bouchon, un kit vidange, un filtre en nylon supplémentaire et une entretoise porte-sacs.

- Puissance maximum 2300 W.
- Puissance nominale 1900 W.
 Capacité utile 56 l.
- Capacité réservoir 80 l. Surface filtrante 0,4 m²
- Capacité sac filtrant 19 l. Débit d'air 100 l/s.
- Dépression 190 mbar. Niveau sonore 65 dbA.

- Longueur du câble 10 m.
 Poids 20 kg.
 Dimensions 610x520x920 mm.



Aspirateur eau/poussière cuve inox 3 moteurs indépendant ou synchrone. Muni de joints antichocs.

- Puissance maximum 3450 W.
- Puissance nominale 2900 W.
 Capacité utile 58 l.
- Capacité utile 30 l. Capacité réservoir 80 l. Surface filtrante 0,4 m²
- Capacité sac filtrant 19 l. Débit d'air 159 l/s.
- Dépression 205 mbar. Niveau sonore 65 dbA
- Longueur du câble 10 m.
- Poids 25 kg.Dimensions 610x520x920 mm.

Option: 1 sac papier avec bouchon, kit vidange, filtre nylon supplémentaire et une entretoise porte-sacs.







Le AS 5 est un petit aspirateur puissant, économique et facile à manier. Filtre à air en sortie. Sac papier de série. Possibilité de raccorder un

suceur électrique

Joint antichocs fournis.

Puissance max. 1050 W. Puissance nominale 1000 W.

Capacité utile 6 l. • Surface filtrante 0,09 m².

- Capacité sac filtrant 5 l.
 Débit d'air 50 l/s.
- Dépression 210 mbar.
 Niveau sonore 61 dbA.

- Longueur du câble 7 m.
 Poids 6 kg.
 Dimensions 350x350x430 mm.

Existe en version avec filtre en tissu (polyester).

SB 143 L10 Mono brosse.

Modèle de base de Ø 430 mm, grâce à la combinaison efficace moteur/poids/vitesse.

Adaptable à toute opération de nettoyage et de récupération.







WINNER 38 Auto laveuse

Modèle de base de Ø 430 mm, grâce à la combinaison efficace moteur/poids/vitesse. Adaptable à toute opération de nettoyage et de récupération.

- Largeur lavage 385 mm. Largeur aspiration 470 mm.
- Rendement horaire 1100 m²/h. Alimentation *Batterie 24 v Acide.
- Puissance installée 500 W. Traction Manuelle.
- Niveau sonore 65 dbA. Poids avec batterie 62 kg.
- Ø brosse 385 mm. Puissance moteur 250 W.
- Puissance moleur 250 W. Pression 35 gr/cm². Pente max. à pleine charge 2% Poids à vide 40 kg. Dimensions 760 x 400 x 550 mm.





SECHEUR INFRARR



PRO T13 + M10

PRO T13.

Sécheur infra-rouge ondes courtes structure aluminium. Technologie infra-rouge à ondes courtes à usage professionnel équipé d'un filtre rouge pour la réduction d'émission d'UV. Timer mécanique 15 mn. Tension 400 V. Puissance 3000 W. Ampérage 5 A. Surface de séchage 100 x 100 cm.



Sécheur infra-rouge ondes moyennes.

Structure aluminium.

Technologie infra-rouge à ondes moyennes rapides. Utilisation facile et rapide sans émissions d'UV.

Tension 230 V.

Puissance 1000 W.

Surface de séchage 30 x 20 cm. Surface de séchage 100 x 100 cm.



PRO P13 + M10

PRO T13.

Sécheur infra-rouge ondes courtes structure aluminium. Technologie infra-rouge à ondes courtes à usage professionnel équipé d'un filtre rouge pour la réduction d'émission d'UV. 6 Programmes automatiques. Tension 400 V. Puissance 3000 W. Ampérage 5 A. Surface de séchage 100 x 100 cm.



M10

Sécheur infra-rouge ondes moyennes.

Structure aluminium.

Technologie infra-rouge à ondes moyennes rapides.

Utilisation facile et rapide sans émissions d'UV. Tension 230 V.

Puissance 1000 W.

Surface de séchage 30 x 20 cm.

Surface de séchage 100 x 100 cm.



PRO T31 + M12

PRO T31.

Sécheur infra-rouge ondes courtes structure aluminium. Technologie infra-rouge à ondes courtes à usage professionnel équipé d'un filtre rouge pour la réduction d'émission d'UV. Timer mécanique 15 mn.
Tension 400 V. Puissance 3000 W. Ampérage 5 A. Surface de séchage 100 x 100 cm.



Technologie infra-rouge à ondes moyennes rapides. Utilisation facile et rapide sans émissions d'UV.

Structure aluminium.

Tension 230 V. Puissance 1000 W. Surface de séchage 30 x 20 cm.



PRO P31 + M12

PRO T31.

Sécheur infra-rouge ondes courtes structure aluminium. Technologie infra-rouge à ondes courtes à usage professionnel équipé d'un filtre rouge pour la réduction d'émission d'UV. 6 Programmes automatiques. Tension 400 V. Puissance 3000 W. Ampérage 5 A.

Surface de séchage 100 x 100 cm.



Technologie infra-rouge à ondes moyennes rapides. Utilisation facile et rapide sans émissions d'UV. Structure aluminium.

Tension 230 V. Puissance 1000 W. Surface de séchage 30 x 20 cm.





Euro Distribution Industrie

Top Promo Italcan - Rupes

LAVEURS & EQUIPEMENTS ROSAUTO

Laveur manuel économique solvant.



Laveur de pistolets manuel eau en acier inoxydable, compacte et économique pour les peintures à l'eau, conçu pour laver les pistolets et les petites objets. Equipé d'une pompe de pré-lavage et d'un atomiseur pour le lavage final avec un liquide propre.

Un filtre sous la grille absorbe et purifie l'eau sale. Les filtres sont remplaçables et peuvent être réutilisés après l'évaporation de l'eau. Une fois effectué la séparation des particules solides et liquides, l'eau filtrée pourra être réutilisée pour d'autres lavages.





Appareilles de lavage entièrement pneumatiques servant à laver à la main les pistolets à peinture et différentes pièces souillées de peinture à base de diluant. Ils sont également indiqués pour effectuer des essais de couleur. Ils sont équipés de deux pompes à venturi et d'un nébuliseur qui aspirent le diluant usé et le diluant propre dans les bidons situés à la base de la machine.

> Les fumées sont automatiquement aspirées chaque fois que l'on ouvre la porte supérieure.



ART.165

Double laveur/Pulvérisateur Mini-Star économique solvant/eau. Fonctionnement pneumatique muni de 2 plans de travail séparés. Lavage manuel à l'eau et diluant des pistolets à peinture. Idéal pour les essais de couleur à l'eau et au diluant. Aspiration des vapeurs de fumées (Galva). Mélangeur pour la coaquiation de la peinture.

L'eau et la peinture coagulée sont déversées dans le pré filtre et le filtre pour la séparation des particules solides et aqueuses. , Avec diluant : Une petite pompe puise le diluant utilisé pour le pré-lavage des

pistolets.



Laveur de pistolets automatique pour solvant. Cette machine à laver, de dimensions réduites, a une grande capacité de lavage interne et externe des pistolets à peinture. Le liquide de lavage est aspiré par une pompe à diaphragme dans les récipients situés à la base de la machine. Le 173C est également équipé d'une deuxième pompe à diaphragme pour le rinçage final





Laveur de pistolets pneumatique automatique pour peintures solvantées.

Equipé du brevet "Rosa System" qui empêche le diluant de remonter dans le tuyau d'air du pistolet. Il est possible de laver simultanément 2 pistolets, les buses de pulvérisation, les boîtés de peinture, les baguettes à mélanger et les filtres de peinture. Les résultats sont une propreté impeccable et une consommation réduite de diluant. Lavage manuel : à faire sur la grille au moyen des 2 pompes venturi et du nébuliseur. Une excellente aspiration permet

de faire aussi les essais couleur.



automatique.

Laveur de pistolets pneumatique eau et solvants. Acier inox. Lavage automatique avec eau et détergent. Lavage final. Lavage automatique avec diluant : pompe à membrane, commandée par une minuterie.





Euro Distribution Industrie

Top Promo Italcan - Rupes 2012

LAVEURS & EQUIPEMENTS ROSAUTO



ART.930 X

Lave-pistolets à chaude pour peintures à base d'eau avec lavage automatique et manuel en acier inox, avec fonctionnement pneumatico-électrique et avec aspiration des vapeurs. Lave à l'eau chaude des pistolets de pulvérisation et objets souillés de peinture à base d'eau. Doté d'une résistance électrique placée sous la cuve et contrôlé par 3 sondes avec des thermostats pour une sécurité maximale. Commandé par un tableau électrique numérique, muni d'une minuterie pour l'extinction automatique. L'eau chaude, avec le "Remover" de Rosauto, nettoie parfaitement les pistolets même en présence de peinture sèche.

Lavage automatique avec détergent chaud : Il s'effectue avec des buses de pulvérisation raccordées à une pompe à membrane, commandée par une minuterie.

Lavage manuel avec détergent chaud : Une petite pompe repêche le détergent chaud et le lavage manuel est effectué à l'aide d'un pinceau. Lavage final : Une petite pompe et un pulvérisateur repêchent l'eau propre placée dans le récipient à la base de la machine.



ART.993 N

Radiateur «GEYSER».

Geyser est un radiateur électrique à entraînement pneumatique conçu pour chauffer l'eau instantanément avec un détergent dissolvant.

Pour tous laveurs de pistolets pour peintures hydro.





ART.206

Presse écrase pots pneumatique double sécurité à fonctionnement pneumatique et à double sécurité contre les manipulations, sert à écraser les pots en tôle d'acier de différentes dimensions jusqu'à un maximum de 30 litres. Ces pots doivent être ouverts et toujours complètement vidés de leur contenu. Elle réduit considérablement leur volume et facilite leur élimination.



ART.201

La presse "Jolly" est une machine qui sert à emballer le papier, les cartons et tout matériel de rebut qui n'est pas très résistant. Elle réduit sensiblement leur volume, facilitant le liage manuel et leur élimination. Etant léger, le matériel de rebut emballé peut être facilement déplacé à la main. Cette presse est livrée de série avec un trépied qui, placé à l'intérieur de la presse, écrase toutes les boîtes usées jusqu'à un diamètre maxi de Ø 30.



ART.250 BX

Table de préparation peinture avec extraction. Il s'agit d'un meuble spacieux, complètement en acier inox qui sert à peser, mélanger, remuer et diluer les peintures à base de diluant ou d'eau. Il est de plus équipé d'un orifice pour évacuer les pots vides. Ce meuble, en plus des accessoires du modèle précédent, est aussi équipé d'un système d'aspiration des vapeurs, d'une planche pour l'évacuation des pots sales de peinture et de 2 pompes qui servent à aspirer les liquides placés à la base de la table pour permettre la dilution des couleurs. Une des pompes peut être utilisée pour les peintures à base d'eau et l'autre pour les peintures au diluant.

Norme ATEX



AIRES DE PREPARATION



Aire de préparation et ponçage. Une gamme verticale ou horizontale complète avec ou sans plenum.





Laboratoire à partir de 2 m x 2,50 m.



CONDITIONS GENERALES DE VENTE

Art. 1 - Toute commande implique l'adhésion sans réserve de l'acheteur à nos conditions générales de vente, sauf accord préalablement accepté par ITALCAN S.a.r.l. et notifié par écrit.

Art. 2 - Toute commande concerne seulement et exclusivement ce qui est objet de confirmation de la société

ITALCAN S.a.r.l. Par conséquent les propositions de commande émises par le client n'engagent la société

ITALCAN S.a.r.I. que dans les limites des confirmations qu'elle a émise et donc elle pourra même ne pas accepter ces commandes. Le minimum de commande est de 15,00 € H.T., elle doit être supérieure à 610.00 € H.T. pour une livraison franco.

Art. 3 - Tous délais de livraison mentionnés sur les confirmations des commandes émises par la société

ITALCAN S.a.r.l. ne sont jamais à considérer péremptoires et essentiels.

Art. 4 - De convention expresse, les marchandises fournies resteront propriété de la société ITALCAN S.A.R.L. jusqu'au dernier jour de leur parfait paiement, ceci conformément aux termes de la loi N° 80335 du 12/05/1980.

Art. 5 - La société ITALCAN S.a.r.I. peut suspendre la livraison de ses produits dans les cas suivants :

a) En cas de défaut de paiement d'éventuels acomptes et/ou échéances se rapportant à des livraisons de produits même antérieures dont l'équivalent du prix n'a pas été encore intégralement payé par le client.

b) En cas de modification défavorable à la situation patrimoniale du client vérifiée par la société ITALCAN S.a.r.l.

Dans telles hypothèses la société ITALCAN S.a.r.l. pourra invoquer, en cas d'existence d'une créance due, la déchéance du bénéfice du terme à l'égard du débiteur pour récupérer l'intégralité de la créance. En outre l'acquéreur s'engage formellement à faire figurer sur une ligne distincte à l'actif de son bilan les marchandises vendues avec clause de réserve de propriété. Dans l'éventualité où la marchandise aurait été cédée à des tiers, nous nous réservons la faculté d'en revendiquer la propriété ou à défaut le prix de revente à concurrence de notre créance en principal, intérêts et frais. Tout acompte perçu restera acquis au vendeur à titre d'indemnité de dépréciation du bien.

Art. 6 - Toutes les marchandises de la société ITALCAN S.a.r.l. voyagent aux risques et périls de l'acheteur, même en cas de vente franco destination. Sauf différente indication mentionnée sur la facture, les emballages sont à considérer "gratis". Toute réclamation doit se faire dans les 48 heures

suivant la réception et par lettre recommandée. Sauf conventions particulières, le déchargement est à la charge de l'acheteur. Art. 7 - Sur le bon de livraison fournit par le transporteur, le service de réception du Client, doit obligatoirement inscrire « sous réserve de vérification

» pour que les assurances de transport soient prises en compte. Art. 8 - Toutes contestations des produits fournis, peuvent être élevées à la société ITALCAN S.a.r.I. expressément par écrit dans le délai de huit jours

de la livraison : à ce propos la date de livraison indiquée sur le bon de livraison fera fois. Toute réclamation devra spécifier en détails les éventuels vices et/ou défauts qui ont été éventuellement relevés dans les produits.

Art. 9 - Les produits de la société ITALCAN S.a.r.I. sont vendus exclusivement aux prix du tarif en vigueur et ces prix peuvent être susceptibles de variation sans préavis. Les prix du tarif se réfèrent exclusivement aux produits en série, à l'expresse exclusion des produits à l'échantillon où les prix seront établis chaque fois. Tout retour de marchandise devra obtenir préalablement l'accord écrit de la SARL ITALCAN, aux conditions de la SARL ITALCAN.

Art. 10 - La modalité de paiement des produits livrés est celle expressément indiquée sur la confirmation de la commande émise par la société ITALCAN S.a.r.l. et indiquée sur la facture.

Le paiement comptant implique un règlement dans les 8 jours qui suivent la réception de la facture. La réduction du délai de règlement prévu aux conditions particulières pourra donner lieu à un escompté de 0,5% par tranche de 30 jours net de règlement anticipé limité à un maximum de 1%. En cas d'escompte, la taxe qui ouvre droit à déduction s'applique sur le prix effectivement payé.

Art. 11 - En cas de défaut de paiement des factures aux échéances prévues, les montants impayés seront majorés des intérêts moratoires au taux

de 15 % annuel. Art. 12 - Toutes les machines sous garanties doivent être renvoyées dans nos ateliers à Cannes la Bocca, complètes et non démontées, accompagnées du N° de série. Les réparations sont garanties 3 mois, à l'exclusion des réparations effectuées par le client. Toutes machines reçues pour devis de réparation, sans suite dans les 3 mois pourront être renvoyées au client à sa charge. Pour une meilleur organisation de garantie et selon les normes ISO du fabricant, vous devez inscrire sur la facture de votre client le numéro de série du matériel vendu.

Art. 13 - Toutes contestations, avec la société ITALCAN S.a.r.l. sont de la compétence exclusive du Tribunal de Commerce de Cannes.

GARANTIES ITALCAN

DUREE DE LA GARANTIE:

Les outillages et matériels estampillés RUPES Spa et portant une plaque d'identification mentionnant les références, types et numéros de séries, sont garantis 12 mois, pièces et main d'œuvre, contre les défauts de fabrication, de fonctionnement ou de la rupture de pièces, survenus lors d'un usage courant et conforme aux recommandations d'utilisation mentionnées sur le livret d'emploi et d'entretien joint dans les emballages d'origines.

CONDITIONS D'APPLICATION:

Les garanties des matériels et outillages RUPES sont assurées, exclusivement, dans les ateliers du Service Après Vente de la société ITALCAN à Cannes la Bocca.

Toutes les réparations effectuées par le Service Après Vente d' ITALCAN, sont garanties 6 mois.

La copie du justificatif d'achat, chez nos Distributeurs agréés ITALCAN RUPES, doit être jointe à la demande de garantie. La garantie prend effet à la date de livraison et de facturation aux clients et utilisateurs des matériels et des outillages RUPES.

Il est impératif que les numéros de séries correspondants aux matériels et outillages RUPES, livrés aux clients et utilisateurs, figurent sur les documents justifiant l'achat.

Dans le cas contraire, la société ITALCAN considérera la date de prise d'effet de la garantie, le jour de la livraison et de la facturation aux distributeurs. Les matériels et outillages doivent être utilisés exclusivement avec des accessoires RUPES. Les pièces détachées d'origine RUPES sont garanties 3 mois.

DECHEANCE DE LA GARANTIE :

Ne seront pas prises en considération les demandes de garanties dans les cas suivants : - Le dépassement de la période de garantie de 12 mois.

Le non respect des recommandations d'utilisation et d'entretien RUPES.

Les matériels et outillages démontés ou modifiés.

Les pannes ou détériorations étant dues à des causes autres que l'utilisation préconisée par RUPES.
Les matériels et outillages ne comportant pas la plaque d'identification mentionnant la référence, le type et le numéro de série de fabrication.
La non communication des justificatifs d'achat chez les Distributeurs agréés ITALCAN RUPES.

Les défauts de montage et de réparation effectués hors du Service Après Vente de Cannes la Bocca. La Société ITALCAN RUPES décline toutes responsabilités pour les dommages et accidents provoqués par une utilisation non conforme aux recommandations mentionnées sur le mode d'emploi, ainsi que le non respect des règles élémentaires d'hygiène et de sécurité, tels le port de lunettes, de masques et de gants de protection.

> Prix de vente conseillés en Euros H.T. hors coûts de mise en service, d'installation et de livraison. Le franco est toujours de 610 Euros net H.T. Matériel garanti 1 an hors produits d'entretien. Offre "TOP PROMO RUPES 2012" valable jusqu'au 31/07/2012. La Société Italcan SARL se réserve le droit de modifier la date de validité à tout moment. Photos non contractuelles

> > Domaine de l'Abadie 260, avenue Michel Jourdan - 06150 Cannes-la-Bocca Tél. 04 93 47 27 57 - Fax. 04 93 47 27 56 email : italcan-rupes@wanadoo.fr - Site internet : www.italcan.fr